

Společnost Fujitsu doporučuje systém Windows 8 Pro.

Datasheet

Fujitsu LIFEBOOK T902

Tablet PC

Váš špičkový a flexibilní společník

Fujitsu LIFEBOOK T902 představuje ideální všestranný a flexibilní tablet pro mobilní profesionály. Tento 13,3" (33,8cm) konvertibilní notebook přináší maximální pohodlí při práci a flexibilitu díky modulární šachtě, která umožňuje prodloužit výdrž na baterii nebo rozšířit úložné místo, a možnosti ovládání perem i prsty. Nejnovější standard připojení 4G/LTE navíc zajišťuje špičkovou konektivitu na cestách.

Notebook a univerzální tablet v jednom zařízení

Dejte své práci osobní rozměr a užíjte si výhod přesného rozpoznávání rukou psaných poznámek a vícedotykového ovládání díky volitelnému duálnímu digitizeru.

- Obousměrně otočný 13,3" (33,8cm) displej s poměrem stran 16:9 a duální digitizer pro ovládání perem i prsty pomocí kapacitní vícedotykové obrazovky

Flexibilní práce

Zvyšte svou produktivitu a přizpůsobte notebook svému specifickému způsobu práce

- Modulární šachta pro volitelný sekundární pevný disk, jednotku DVD/Blu-Ray, sekundární baterii nebo modul šetřící hmotnost

Maximální konektivita

Buďte dostupní kdekoli – bezdrátová konektivita kdykoli a kdekoli, i když poblíž není k dispozici přístupový bod.

- Volitelně integrovaná rozhraní 4G/LTE nebo 3G/UMTS (včetně GPS), WLAN a Bluetooth

Nejvyšší zabezpečení

Chraňte data své společnosti před neautorizovaným přístupem cizích osob.

- Zdokonalená ochrana proti krádeži (ATP, Intel® Anti Theft & Computrace®), snímač otisků prstů, čtečka karet SmartCard, volitelný modul TPM a plné šifrování disku (FDE)

Ergonomická práce

Brilantní displej s automatickým přizpůsobením jasu pracovnímu prostředí.

- Displej LED s rozlišením HD+, vysokým jasnem a integrovaným čidlem okolního světla (ALS)
- Funkce trvale dostupného nabíjení z portu USB umožňuje kdykoli nabíjet telefony a multimediální zařízení i při vypnutém notebooku



Komponenty

Procesor	Procesor Intel® Core™ i7-3540M (3,0 GHz, až 3,7 GHz, 4 MB)	
	Procesor Intel® Core™ i5-3340M (2,7 GHz, až 3,4 GHz, 3 MB)	
	Procesor Intel® Core™ i5-3320M (2,6 GHz, až 3,3 GHz, 3 MB)	
	Procesor Intel® Core™ vPro™ – nejlepší platformy pro podniky všech velikostí Procesor Intel® Core™ s technologií Intel® Small Business Advantage – malá platforma pro malé podniky bez centrální správy	
Operační systémy		
Operační systém	Windows® 7 Professional 64bitový Windows® 7 Professional 32bitový	Windows 8 Windows 8 Pro Windows® 7 Professional 32bitový Windows® 7 Professional 64bitový
Kompatibilní operační systém	Windows® 7	Windows 8 Windows® 7
Paměťové moduly	2 GB (1 mod, 2 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM	
	4 GB (1 mod, 4 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM	
	8 GB (1 mod, 8 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM	
Paměť základní jednotky	LIFEBOOK T902 (pouze se systémem Windows® 7) LIFEBOOK T902	
Podporovaná kapacita RAM (max.)	16 GB	
Paměťové sloty celkem	2	
Typ paměťových slotů	DIMM (DDR3)	
Poznámky k paměti	DDR3 – 1600 MHz	
Jednotky pevného disku (interní)	SSD SATA III, 256 GB, 2,5", Opal TCG	
	SSD SATA III, 256 GB, 2,5"	
	SSD SATA III, 128 GB, 2,5", Opal TCG	
	SSD SATA III, 128 GB, 2,5"	
	SATA, 7 200 ot./min, 500 GB, 2,5", S.M.A.R.T.	
	SATA, 7 200 ot./min, 320 GB, 2,5", S.M.A.R.T.	
	SATA, 5 400 ot./min, 320 GB, 2,5", S.M.A.R.T.	
	mSATA, 32 GB	
	FDE, 5 400 ot./min, 320 GB, 2,5", S.M.A.R.T.	
Poznámky k pevnému disku	Čidlo otřesů ShockSensor pro ochranu pevného disku před nárazy 1 GB odpovídá v souvislosti s uváděnou kapacitou pevného disku jedné miliardě bajtů. Dostupná kapacita se může lišit, závisí také na použitém softwaru. Až 20 GB místa na pevném disku je rezervováno pro obnovení systému Rozhraní pro interní HDD: S-ATA III (6 Gb/s)	
WLAN (volitelně)	Intel® Centrino® 6205 802.11 a/b/g/n	
	Intel® Centrino® Wireless-N2200 b/g/n	
Bezdrátové technologie		
Antény	2x dvoupásmové pro WLAN, 2x pro UMTS/LTE, 1x pro Bluetooth (s modulem Bluetooth)	
WLAN – poznámky	Dovoz a používání podléhá směrnici příslušné země.	
UMTS/GPS – poznámky	Včetně funkce GPS	
3G/4G (volitelně)	Sierra Wireless Gobi 3000 (Rychlost stahování 14.4 Mbit/s, Rychlost odesílání 5.76 Mbit/s)	
	LTE Sierra Wireless MC7710 (Rychlost stahování up to 100 Mbit/s, Rychlost odesílání up to 50 Mbit/s)	
Bluetooth (volitelně)	Bluetooth 4.0	
Monitor	Druhý pevný disk (S-ATA II)	

Možnosti modulární šachty	DVD Super Multi
	Modul snižující hmotnost
	Sekundární baterie
	Zapísovací jednotka Blu-ray Disc™ Triple Writer

Základní jednotka	LIFEBOOK T902 (pouze se systémem Windows® 7)	LIFEBOOK T902
-------------------	--	---------------

Obecné informace o systému

Čipová sada	Intel® QM77
Poznámky k čipové sadě	podporuje technologii iAMT 8.0, Technologie Intel® vPro™ vyžaduje procesor Core i5-33xx/i7-35xx, kartu Intel W-LAN 6205 a modul TPM
Funkce systému BIOS	BIOS Flash EPROM BIOS založený na variantě Phoenix SecureCore
Monitor	13,3" (33,8 cm), TFT, (HD+), Antireflexní dotykový displej, 1600 x 900 pixelů, 500:1, 300 cd/m²
Poznámky k displeji	Širokoúhlý displej LED s vysokým jasnem (pro lepší zobrazení v terénu). Víko displeje z hořčíkové slitiny. Integrovaný snímač okolního světla pro automatické nastavení podsvícení podle pracovního prostředí.
Poměr stran obrazu	16:9
Typický jas	300 cd/m²
Typický kontrast	500:1
Čidlo okolního světla	Integrovaný
Čidlo okolního světla – poznámky	Je-li tato možnost povolena, snímač okolního světla automaticky přizpůsobí podsvícení displeje

Grafika

Rozlišení TFT (HDMI)	až 1920 x 1200
Rozlišení TFT (VGA)	až 1920 x 1200
Rozlišení TFT (DVI na replikátoru portů)	až 1920 x 1200
Rozlišení TFT (DisplayPort na replikátoru portů)	až 2560 x 1600
Grafická karta	Intel® HD Graphics 4000 s procesory 3. generace Core
Funkce grafické karty	Podpora tří monitorů s procesory 3. generace Core DirectX 11
Poznámky ke grafické kartě	Sdílená paměť závisí na velikosti operační paměti a operačním systémem 3D akcelérátor

Rozhraní

Sloty pro paměťové karty	1 (formát SD až do velikosti 2 GB, formát SDHC až do velikosti 32 GB, formát SDXC až do velikosti 64 GB)
Slot pro kartu SmartCard	1
Slot karty SIM	1 (usable only with 3G/UMTS, 4G/LTE)
USB 3.0 celkem	2
USB 2.0 celkem	2 (1 po levé straně s funkcí trvale dostupného nabíjení z portu USB)
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
Konektor pro napájení	1
Zvuk: linkový vstup / mikrofon	1
Zvuk: linkový výstup / sluchátka	1
Interní mikrofon	2 (digitální)
Dokovací konektor pro replikátor portů	1
Podpora zámku Kensington	1

Komunikace kabelovým připojením

LAN	Vestavěné rozhraní 10/100/1000 Mb/s Intel® 82579 LM
-----	---

Klávesnice a polohovací zařízení

Klávesnice odolná proti polití nebo volitelně antibakteriální klávesnice odolná proti polití#Včetně osvětlení klávesnice
Počet kláves: 85, Rozteč klávesnice: 19 mm, Stisk klávesnice: 1.7 mm
Snímač otisků prstů
Tlačítka pro spuštění
Tlačítka pro rychlé spouštění aplikací
Pero tabletu
Dotyková obrazovka
Touchpad s funkcí gest a dvěma tlačítky myši

Multimédia

Typ zvukového čipu	Integrovaný
Zvukový kodek	Realtek ALC269
Funkce zvuku	2x digitální duální mikrofon, 2 vestavěné reproduktory (stereo)
Kamera	Volitelně: Vestavěná webová kamera – rozlišení Full HD, 2,073 Mpx (podpora aplikace Microsoft® Lync™)

Napájecí zdroj

Napájecí adaptér	19 V / 100 W (5,27 A), 100 V – 240 V (vstupní střídavé) , 50 Hz – 60 Hz, 3pinový (uzemněný) napájecí adaptér
Poznámky	100W napájecí adaptér pro použití s replikátorem portů
Primární baterie – možnosti	Baterie Li-Ion, 6 článků, 6700 mAh, 72 Wh
Primární baterie	Li-Ion battery 6-cell, 72 Wh (6.700mAh battery) mAh
Sekundární baterie (volitelně)	Baterie Li-Ion, 3 články, 2600 mAh, 28 Wh
Provoz na primární baterii	až 7 h 40 min
Provoz na primární + sek. baterii	až 10 h 20 min
Doba nabíjení baterie	~ 180 min (s baterií 6700 mAh)
Baterie – poznámky	Informace o výdrži na baterie vycházejí z celosvětově uznávaného srovnávacího testu BAPCO Mobile Mark 2007 (režim čtení – např. procházení internetem, psaní e-mailů, prohlížení dokumentů). Tento test poskytuje výsledky, které umožňují přímé srovnání produktů různých výrobců. Tyto informace negarantují žádnou specifickou výdrž na baterie. Doba práce na baterii může být ve skutečnosti kratší a může se lišit v závislosti na modelu, konfiguraci, aplikacích a na nastavení správy napájení. Kapacita baterie se s každým nabíjením a v průběhu životnosti baterie mírně snižuje.

Spotřeba energie

Poznámka ke spotřebě energie	Viz whitepaper o spotřebě energie
Odkaz na whitepaper o spotřebě energie	http://docs.ts.fujitsu.com/dl.aspx?id=da265eb7-83d9-4708-9b98-e6325c7649a2

Rozměry a hmotnost, životní prostředí

Rozměry (Š x H x V)	326 x 244 x 27,1 mm vpředu / 31 mm vzadu (bez podstavce) mm
Hmotnost	1,89 kg
Hmotnost – poznámky	Vč. modulu snižujícího hmotnost. Hmotnost závisí na aktuální konfiguraci.
Provozní teplota okolí	5 až 35 °C
Provozní relativní vlhkost	20 – 85 % (provoz)

Další software

Další software (předinstalováno)	Adobe® Reader® Microsoft® Touch Pack for Windows® 7 Nero Essentials (vypalovací software) Norton Internet Security (včetně brány Firewall) 60denní verze Panel aplikací Nástroj pro automatické otáčení Správce zobrazení Obnovení od společnosti Fujitsu (Obnovení z pevného disku) Síť Plugfree Nástroj pro úsporu energie Panel aplikace zabezpečení Nástroj pro využití čidla nárazů (ShockSensor) Nástroj Tlačítka tabletu Nezapomeňte na sadu Office.
----------------------------------	--

Další software

Další software (volitelně)	Disk DVD s ovladači a nástroji (DUDVD) Správce připojení UMTS (volitelně s UMTS) Software k přehrávání disků DVD CyberLink YouCam Disk DVD pro obnovu systému (Windows® 7)	Disk DVD s ovladači a nástroji (DUDVD) Správce připojení UMTS (volitelně s UMTS) Software k přehrávání disků DVD CyberLink YouCam Disk DVD pro obnovu systému Windows®
----------------------------	--	--

Snadná správa

Technologie snadné správy	Správa ovladačů DeskUpdate Spouštěcí kód PXE 2.1 Probuzení z režimu S5 (režim vypnuto) Spínač detekce vniknutí (volitelně) Technologie Intel® Standard Manageability WoL (spuštění přes LAN)
Software pro snadnou správu	DeskView Client DeskView Instant BIOS Management DeskView Integration for Symantec Management Platform
Komponenty DeskView	Správa inventárních údajů Správa systému BIOS Správa ovladačů Správa zabezpečení Správa upozornění
Podporované standardy	WMI PXE BootP (made4you)
Snadná správa – odkaz	http://www.fujitsu.com/fts/manageability

Zabezpečení

Ochrana systému	Podpora zámku Kensington
Ochrana auditu	Zdokonalená ochrana proti krádeži (Intel® Anti Theft & Computrace®) Norton Internet Security (včetně brány Firewall) 60denní verze Ochrana proti zápisu do paměti Flash-EEPROM Kontrola všech rozhraní USB Heslo uživatele a správce v systému BIOS Volitelně: Modul TPM 1.2 (Trusted Platform Module)
Ochrana přístupu	Integrovaný snímač otisků prstů Integrovaná čtečka čipových karet SmartCard Heslo uživatele a správce v systému BIOS Heslo pro přístup k pevnému disku Zabezpečovací software OmniPass

Shoda se standardy

Produkt	LIFEBOOK T902
Evropa	CE CE! CB deklarace IT-Eco Nordic Swan probíhá
USA a Kanada	cUL
Celý svět	Operační systémy Microsoft (zápis HCT/HCL/WHQL) RoHS (Omezení nebezpečných látek) Moduly pro bezdrátovou síť LAN certifikované pro WiFi WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment – Odpad z elektrických a elektronických zařízení) EPEAT® probíhá (některé regiony) ENERGY STAR® 5.0 probíhá
Kompatibilita – odkaz	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Rozhraní replikátoru portů (volitelně)

	Replikátor portů
Konektor pro napájení	1 (19 V)
Vypínač	1
USB 3.0 celkem	4

Rozhraní replikátoru portů (volitelně)

DisplayPort	1 (až 2560 x 1600) (nelze použít současně s rozhraním DVI) Pokud jsou připojena obě rozhraní, vyšší prioritu má rozhraní DisplayPort.
VGA	1
DVI	1 (až 1920 x 1200) (nelze použít současně s rozhraním DisplayPort)
Ethernet (RJ-45)	1 (10/100/1000)
Podpora zámku Kensington	1
Poznámky	Replikátor portů podporuje režim se spotřebou 0 wattů. Rozhraní DisplayPort je sdíleno s exkluzivním využitím DVI.

Záruka

Standardní záruka	3 roky
Úroveň servisu	Služba On-site (u zákazníka)
Služby údržby a podpory – perfektní rozšíření	
Doporučená služba	9x5, doba reakce: NBD (následující pracovní den)
Dostupnost náhradních dílů	5 let po skončení životnosti produktu
Odkaz na web servisu	http://www.fujitsu.com/fts/services/support



Doporučené příslušenství

Car/Truck Power Adapter 90		Často cestující uživatelé potřebují napájet své kapesní počítače, tablety a notebooky kdekoli a kdykoli. Adaptér Fujitsu Car/Truck Power Adapter 90 umožňuje nabíjet tablet nebo notebook všude tam, kde je k dispozici 12V nebo 24V napájení.	Objednací kód: S26391-F2613-L610
Zámek Microsaver® DS Ultra Thin		Zámek Fujitsu Kensington MicroSaver® DS Ultra-Thin zajišťuje špičkovou ochranu i těch nejtenčích notebooků. Patentovaný mechanismus zástrčky ve tvaru T a vyspělá konstrukce s lankem z temperované uhlíkové oceli zajišťují vynikající úroveň ochrany. Zámek se dodává s klíčem Kensington Master Access. Pomocí jediného univerzálního klíče můžete spravovat neomezený počet zámků.	Objednací kód: S26361-F1650-L900
Supreme Case Midi 13		Brašna Supreme Case Midi 13 chrání notebooky s úhlopříčkou až 13". Příhrádka k uložení notebooku je polstrovaná pěnou absorbující nárazy, aby byl notebook v bezpečí. Napájecí adaptéry a kancelářské potřeby lze uložit do samostatné kapsy. Díky koženému provedení a profesionálnímu vzhledu se jedná o praktickou brašnu ideální pro pracovní využití.	Objednací kód: S26391-F119-L750
Bluetooth® myš V470		Nejnovější technologie Bluetooth dělá z kabelů záležitost minulosti. Bluetooth® myš V470 je vybavena citlivým laserovým snímačem s rozlišením 1000 dpi. Umožňuje plynulejší ovládání kurzoru na téměř libovolném povrchu. Při vodorovném či svislém pohybu vás rolovací kolečko pro čtyřsměrné procházení dovede přesně tam, kam potřebujete.	Objednací kód: LTC:M-RCQ142
Bezdrátová notebooková myš WI610		Bezdrátová notebooková myš WI610 používá nejnovější bezdrátovou technologii 2,4 GHz. Snímač s přepínatelným vysokým rozlišením (1000/1500/2000 dpi) poskytuje potřebnou přesnost pro efektivní práci. Bezdrátová myš WI610 se sportovním designem a elegantní stříbrno-černou povrchovou úpravou se dobře hodí do každého prostředí.	Objednací kód: S26381-K460-L100

CELVIN® Drive M200



Disk CELVIN Drive M200 je velmi snadno přenosné zařízení špičkové třídy určené k ukládání dat. Díky kompatibilitě se standardy USB 3.0 a USB 2.0 může být použito s obrovským množstvím zařízení. Je ideální pro uživatele notebooků i stolních počítačů. Zálohování dat je nyní ještě snazší a rychlejší než kdy dříve.

Objednací kód: S26341-F103-L500

Sluchátka s mikrofonom HS S2000NC Headset



Produkt HS S2000NC Headset nabízí více než obvyklá sluchátka s mikrofonom. Kromě špičkové kvality zvuku nabízí headset působivou funkci: tlačítko pro vypnutí okolního hluku a tím ochranu vašich uší před nežádoucí úrovní hluku. Díky speciální technologii založené na inverzi zvukových vln snižuje tento headset nežádoucí hluk až o 70 % a umožňuje poslech při nižší hlasitosti. Molitanové polstrování speciálně vyrobené společností BioProtein zajišťuje optimální komfort po dlouhé hodiny ve vlaku či letadle.

Objednací kód: S26391-F7139-L3

Další informace

Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu LIFEBOOK T902, zajišťuje tato společnost řadu platformových řešení. Tato řešení v sobě spojují produkty společnosti Fujitsu, nejlepší služby, zkušenosti a celosvětová partnerství.

Dynamické infrastruktury

Nabídka Dynamické infrastruktury společnosti Fujitsu zahrnuje kompletní portfolio IT produktů, řešení a služeb – od klientů až po řešení datových center, spravovanou infrastrukturu a infrastrukturu poskytovanou jako služba (IaaS). Rozsah vašich výhod plynoucích z technologií a služeb společnosti Fujitsu závisí na úrovni spolupráce, kterou si vyberete. To přináší flexibilitu a efektivitu IT zcela nové úrovně.

Počítačové produkty
www.fujitsu.com/global/services/computing/

Software
www.fujitsu.com/software/

Další informace

Další informace o produktu LIFEBOOK T902, společnosti Fujitsu požadujte od svého obchodního zástupce pro produkty Fujitsu nebo od obchodního partnera s portfoliem produktů Fujitsu. Můžete také navštívit naši webovou stránku.
www.fujitsu.com/fts/tabletpc

Životní prostředí

Fujitsu Green Policy Innovation je náš celosvětový projekt pro snižování zátěže životního prostředí. Naším cílem je s využitím našich globálních zkušeností prostřednictvím IT přispět k vytvoření trvale udržitelného prostředí pro budoucí generace. Další informace naleznete na adrese <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyright

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků. Další informace naleznete na adrese www.fujitsu.com/terms
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Upozornění

Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných výrobců a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

KONTAKT

FUJITSU Technology Solutions s.r.o.
V Parku 2336/22, 148 00 Praha 4, Czech Republic
Tel.: +420 233 034 007
Fax :+420 233 034 099
<http://cz.ts.fujitsu.com/>
2013-05-08 CZ-CS

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků. Další informace naleznete na adrese www.fujitsu.com/terms
Copyright © Fujitsu Technology Solutions